

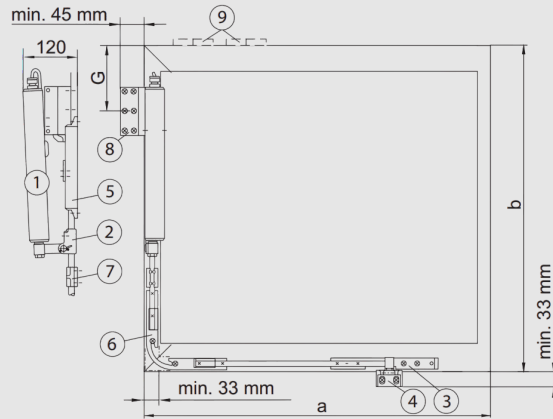


GEZE Dışa Doğru Açılımlı Devirme ve Döner Kanat Pencereler İçin  
Açma ve Kilit Mekanizma Sistemi

RWA 110 NT

**ÖZELLİKLER**

Basınç kuvveti (maks.)	750 N
Basma kuvveti / Çekme kuvveti	750 N
Dolgu ağırlığı (maks.)	30 kg/m <sup>2</sup>
Çalışma gerilimi	24 V DC
Akım alımı	1 A
Güç Çekişi	22 W
Artık dalgalılık	20 %
Çalışma çevrimi	30 %
Bağlantı kablosu uzunluğu	2 m
Çalışma sıcaklığı	-5 - 75 °C
Koruma türü	IP65



## RWA 110 NT

GEZE Dışa Doğru Açılımlı Devirme ve Döner Kanat Pencere İçin Açma ve Kilit Mekanizma Sistemi

### KULLANIM ALANLARI

- Dışa açılımlı pencereleri açma ve kilitleme
- Doğal havalandırma, duman ve ısı tahliyesi (DIT), doğal etkili duman ve ısı tahliye cihazı (DDIC)
- Atık hava tahliye ve hava besleme sisteminde kullanılabilir
- Pivot açılımlı, üstten menteşeli ve döner kanatlı dışa açılımlı pencereler
- Ahşap, PVC veya metal pencere montaj

### ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- E 250 NT pistonlu motora ve kilit mekanizmalı bir konsol kitine sahip sistem çözümü
- Pistonlu motoru sayesinde ana kapatma kenarında mekanik kilit mekanizması
- 60 saniyeden daha az bir sürede, düşük milin çalışma mesafesinde büyük açılım menzili
- Geniş pencere kanatları için iki motorlu senkronize mod mümkündür
- IQ windowdrive - Akıllı tahrik kontrol ünitesi
- EN 12101- 2 normu doğrultusunda doğal etkili duman ve ısı tahliye cihazı (DDIC) olarak kontrol edilmiştir



**RWA 110 NT**

GEZE Dışa Doğru Açılımlı Devirme ve Döner Kanat Pencere İçin Açma ve Kilit Mekanizma Sistemi

**TEKNİK VERİLER**

Ticari isim	RWA 110 NT
Yer gereksinimi (min.)	Kanat çerçevesi: min. 33 mm, Taşıyıcı çerçeve: min. 45 mm
Ahşap ve alüminyum çerçeve için ana kapama kenarında izin verilen ölçü	430 - 1200 mm
Plastik çerçevede tekli ana kapama kenarının izin verilen ölçüsü	430 - 800 mm
Ahşap ve alüminyum çerçeve için senkron ana kapama kenarında izin verilen ölçü	850 - 2400 mm
Plastik çerçevede senkron ana kapama kenarının izin verilen ölçüsü	850 - 1600 mm
Tekli ve senkron için kanat yükseklikleri	600 - 1600 mm
Basınç kuvveti (maks.)	750 N
Basma kuvveti	750 N
Çekme kuvveti	750 N
Dolgu ağırlığı (maks.)	30 kg/m <sup>2</sup>
Çalışmada gerilimi	24 V (+%30 ile -%20 arası)
Çalışma gerilimi	24 V DC
Akım alımı	1 A
Kullanım alanına göre elektrik tüketimi	Havalandırma (24 V): 0,9 A, RWA (18 V): 1,0 A
Güç Çekişi	22 W
Artık dalgalılık	20 %
Çalışma çevrimi	30 %
Bağlantı kablosu uzunluğu	2 m
Min. kablo kesiti	0.75 mm <sup>2</sup>
Anzahl der Adern	4 kablo_telleri
Çalışma sıcaklığı	-5 - 75 °C
Koruma türü	IP65
Koruma sınıfı	III
Kilitleme ve ilave açılar	Evet
Limit pozisyonu kapatmasının dışarı sürülmesi	Dahili doğrusal kodlayıcı
Limit pozisyonu kapatmasının geri çekilmesi	Dahili doğrusal kodlayıcı
Aşırı yük kapatması	Evet
NRWG kontrol edildi	Evet
KNX- için hazır	Evet
Pivot açılımlı pencere için DIŞA DOĞRU AÇILIMLI kanat montajı	Evet
Döner açılımlı pencere için DIŞA DOĞRU AÇILIMLI kanat montajı	Evet
Üstten menteşeli pencere için DIŞA DOĞRU AÇILIMLI kanat montajı	Evet

